Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/698,559	ALICEA, JO
Examiner	Art Unit

Jason R Bellinger

ORGE Art Unit

3617

Ė	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

2	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

: !Cla	aim.	<u> </u>		<u>-</u>	Date	ρ			\neg	Cli	im	Ι				ate				\neg	C	aim				Dat		_	
		\vdash	$\neg r$	т'	1	$\check{\Box}$		П	\dashv	J		\vdash			\neg	1		\neg	$\neg r$	\dashv						T	Ť		
Final	Original	40/4/El	i							Final	Original										Final	Original							
	1	4		T		П			\neg		51					一	_	\neg		\neg		101	\neg	1	\top	1	T		
!	2	-				П					52					T			\neg			102		\top	1	T		П	
	3	-		Ī							53											103		┪		T	T	П	\neg
1	4	11-11							\neg		54							T				104			1		1	П	
l	5	-1-							\neg		55	П					\neg	T	T	\neg		105		\top	T	7	Т	П	
1	6	<i>إ</i>							\Box		56									\neg		106		Т	1	Т	1	П	
	7	40									57											107							
:	8	4, 4.									58											108				L	L		
	9	4.									59											109							
· .	10	<u></u>							\Box		60											110							
	11	2							_		61									_]		111							
<u></u>	12	7		<u> </u>							62	_					_			_		112		\bot	\perp	\perp		Ш	
	13	-1-4-51-		<u> </u>	oxdot	Щ		\square	_		63	_	<u> </u>	\sqcup		_	_	_	_	_		113		\perp	\perp	\perp	_	Ш	\perp
	14	<u> </u>		<u> </u>	L	Щ	Ш	Ш	_		64						\perp					_114		\perp	┸		<u> </u>	Ш	
<u> </u>	15	Ť	igspace	<u> </u>	_	Ш	Щ	\sqcup			65	L	<u> </u>		\Box	_	_	_		_	<u></u>	115		\perp		4_	<u> </u>	Ш	
<u> </u> :	16	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++		1	_						66						_	_	4	_	<u> </u>	116		_	4	↓_	╙	Ш	
<u> </u>	17	=		-	_	Ц		Щ			67	_				_	_	4	_	_		117		_	╄	_	<u> </u>		_
<u> </u>	18	! !		ļ.,	ļ		_	_	_		68	L_	_		-		_	4	\dashv	_		118		_	+	╄	_	Ш	
	19	÷	\vdash	<u> </u>	┞	\sqcup	L.		_		69	<u> </u>				_	-	-	-	4		119	_	_	\bot	_	—		
	20	÷		_	\vdash	Ш		Н	_	<u> </u>	70	┞			\Box	_	_	\dashv	\dashv	4		120		\perp	+	╀	1		
	21	÷		-	┡	Н					71	_			Н	_	_	4	\dashv	4		121		+	\bot	+	\perp	Н	
-	22	_		 	<u> </u>	<u> </u>			_	ļ	72	<u> </u>	L		_	_	_		-	_		122		-	- -	-	-		_
:	23			-	-	Н	\vdash	\dashv	_	<u> </u>	73		<u> </u>	\vdash	\dashv	-	-	-	-			123	_		+	+	-	\vdash	
<u> </u>	24		-	₩.	├		-			-	74	-	<u> </u>			-	-	+	-			124	-	-	+-	+-	+-	\vdash	
<u></u>	25			╁	⊢	Н		\dashv	-1	-	75	├	_	\vdash	-	\dashv	-	\dashv	+			125		+	+	+	+-	\vdash	
 	26	_		╁	├	Н	\vdash	\dashv		-	76	-		\vdash	\blacksquare		\dashv	\dashv	+			126	-	+	+	+	+-	\vdash	
	27 28			-	┢	Н	Н	\dashv		-	77 78	-		Н	-			\dashv	+			127 128	-		+-	╁	╀	Н	+
-	29	-	\vdash	╁	┢	Н		\dashv	\dashv	-	79	┢	-	\dashv		-	-+	-+	\dashv	\dashv		129	-	┿	+	┿	╁	Н	-
<u> </u>	30	\vdash	\vdash	┢	⊢	Н	Н	\vdash	\dashv	-	80	\vdash	\vdash	\dashv		\dashv	┰	\dashv	\dashv	\dashv	-	130	-	+-	┿	╁	╁	Н	-
-	31	-		1	┢	H	H	\vdash	\dashv	-	81			\dashv		-		\dashv	\dashv	╡	-	131		+	╁	+	╁	Н	+
<u> </u>	32	\vdash	\dashv	╁╴	\vdash	Н	Н	-	\dashv		82	╁	-	-	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	-		132		+	+	+	+	Н	\dashv
	33			H	┝	Н	-				83	 		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	-	_	133		┰	┿	+	+	Н	-
	34		\vdash	t	H	Н	Н	$\vdash \vdash$	\dashv		84	┢		\vdash	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	_	-	134	\dashv	+	+	+	t^-	H	+
	35	-	$\vdash \vdash$	\vdash	t	Н		\Box	\dashv		85	T		\Box			7	\dashv	十	7		135	\vdash	+-	\top	T	十	Н	+
	36	М	\vdash	\top		H	Н	H	\dashv		86	Т		$\vdash \vdash$		\dashv	\dashv	\dashv	\top	1		136		\top	\top	†	T	Н	\dashv
-	37	П				П	П	\vdash			87	Т		\Box	\sqcap	一	\dashv	\dashv	\dashv	7		137		\top	\top	T	1-		
T :	38			\vdash	T	П	П	\Box	\dashv		88	Г	П			一	_	\dashv	\dashv	7		138	\neg	\top	\top	T	\top	П	
	39			Г							89	Г		\Box		一	寸	\neg	\top	ヿ		139	\neg	\top	1	T	T	П	
	40			П	İ	П			\neg		90	Γ		\sqcap		\neg	寸	7	\top	7		140		\top	\top	T	T	П	$\neg \vdash$
	41			Τ	Г	П					91	Г	\Box	\Box		\neg	寸	\neg	\neg	┑		141		十	7	1	T	П	_
	42										92			\Box					丁	7		142		十	\top	Τ	Τ	П	\neg
	43										93					\Box	\Box					143		T	T	Γ			
	44										94							$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$				144		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	\mathbf{I}				
	45										95								\Box			145		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Gamma}}}$				
	46										96	匚				\Box	\Box		\perp			146		\perp	\perp				
	47			_	$oxed{\Box}$	Ш	Ш	Ш	_		97					\Box		\bot	$\perp I$			147							
·	48								_]		98							\Box	\Box	_]		148		\perp	I				
Ŀ	49	L_		_	Ш	Ш	Ш	Ш	\Box		99	L		oxdot			_[\perp	\perp	_		149		\perp	\perp				
Ŀ	50					Ш					100					l	1		\perp	┚		150				1.			